

A stylized, light-colored illustration of a plant with a central stem, several large leaves, and a cluster of small, round fruits or buds at the top, set against a dark brown background.

МНОГООБРАЗИЕ И ЗНАЧЕНИЕ ГРИБОВ

**ВЫПОЛНИЛ: УЧИТЕЛЬ БИОЛОГИИ ШКОЛЫ
№ 297 ГЕРУС Е.А.**

Какие бывают грибы и
какая их роль в природе
и жизни человека?

Грибы

Шляпочные



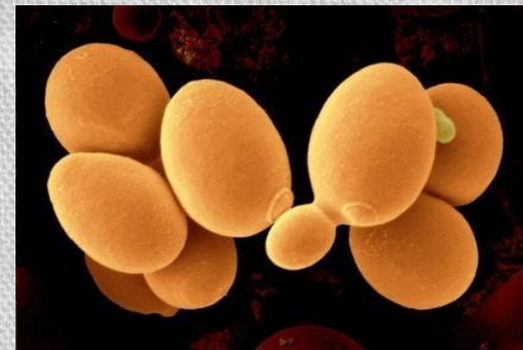
Трутовики



Плесневые



Одноклеточные



Шляпочные грибы



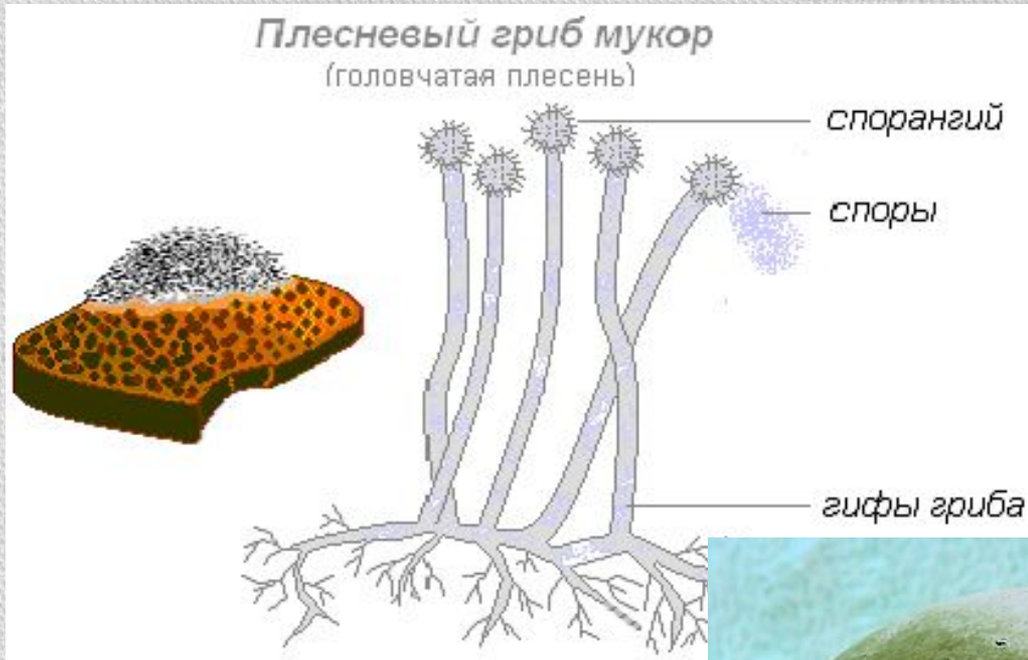
ПЛАСТИНЧАТЫЕ



ТРУБЧАТЫЕ

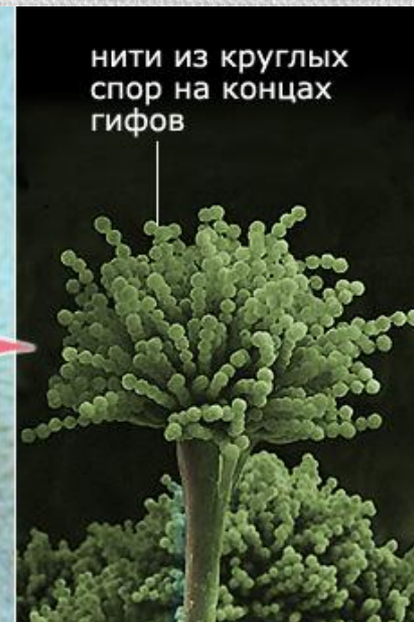
Примеры: шампиньон, мухомор, опята, маслята, трюфель, груздь, подберезовик, белый гриб

Плесневые грибы



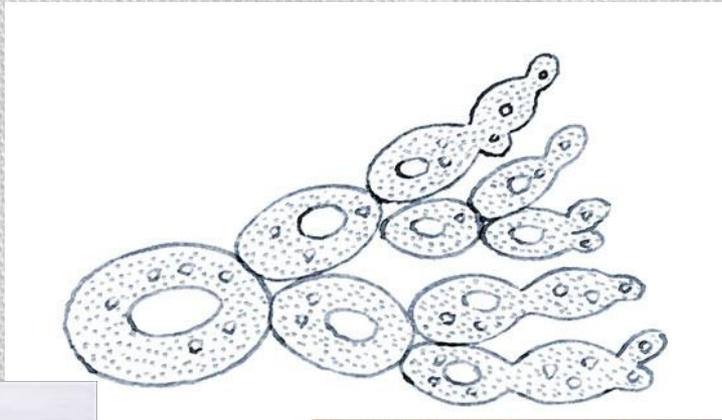
← Мукор

Пеницилл →



Одноклеточные грибы

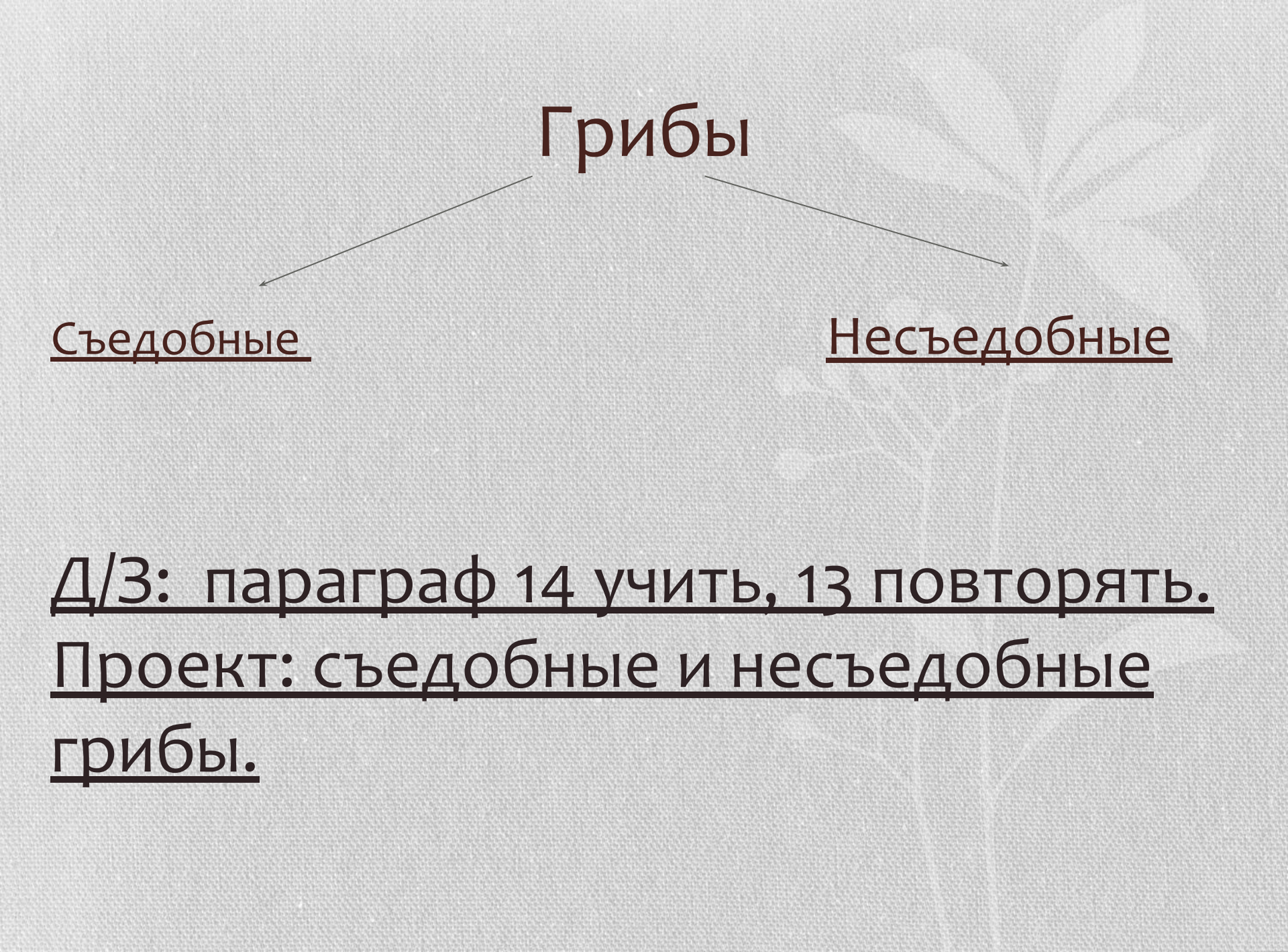
- тело: одна клетка
- Размножаются делением или почкованием
- Бывают пекарские, винные, пивные.



Трутовики



Грибы



Съедобные

Несъедобные

Д/З: параграф 14 учить, 13 повторять.

Проект: съедобные и несъедобные грибы.